 x of Cl	

Application No.	Applicant(s)
10/654,240	PAN, JUDON TONY
Examiner	Art Unit
Mai-Huong Tran	2818

V	Rejected	1	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected
ī	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim					ate				الللا	Cla	aim	Ι			Date			— <u>]</u> ::	::[Cli	aim				Dat	e			_
<u> </u>		-	Г		Ť	Ť	7	Т		-	 		\vdash	Т	Т	ĨΠ̈́	T			ŀ			Т	Т		T	Ť		\neg	_
ਰ	Original	8/23/04						ı			75	Original									<u>8</u>	Original								
Final	iĝi	23						-			Final	.Ē	İΙ								Final	į								
_	ō	œ				1		- 1			-	Õ									_	Ō		1						
	1	+	_		+	+	+	+	\dashv	-		51	\vdash	_		1	\dashv	+		H		101	\dashv			╁		H	┪	_
	2	-		\vdash	+	+		1	+			52	Н	-		H	\dashv	+	\dashv	ŀ		102	\dashv	_	+	+		\vdash	\dashv	_
	3	f		H	+	\dashv	+	_	Ť	-		53			- -	\vdash	\dashv	\dashv	-	ı		103	\dashv	+	+	+	H	\dashv	7	
	4	+	 	1	+	+	1	1	+	-		54	Н		_	\top	\top	\dashv	-			104	_	-	\top	✝	t	Н	1	
	5	+	_	-	+	+	$^{+}$	\dashv	+	-		55	\vdash	$\neg +$	_	+		\top				105	\dashv		_	T	t	Н	┪	_
	6	+	\vdash		_	\top	_	1	+			56	Н		十	1	\neg		-1			106	\neg	\neg	\top	T		П	\neg	_
	7		_	\vdash	\dashv	_	7	T	\top	\dashv		57		\neg	\top	+		1	-1 ::			107	寸	_	\top	\top	T	П	寸	_
	8	1	\vdash			\top	1					58		\neg	\dashv	+	\neg	\dashv	—			108	寸	7	1	✝		П	\exists	_
	9	+			_	\top	1	\top	1	- ::::	<u> </u>	59	П		\neg	1 -		\dashv	- :			109	T	\top	1	\top		П	T	_
	10	1	Т			\dashv	T		T	7		60	\Box		_							110	\neg	\top	\top	\top			ヿ	_
	11	\top			\top	十	7	7	\top	7		61	\Box	7	\top		\Box	\dashv	-1:			111	7	\top	十	T	T	П		_
	12	\top			1	十	7	7				62	П	\top	\neg	T	\vdash		_			112	\dashv	十	\top	1	1		\neg	_
	13	\top		\Box	_	1	T	7	···	7		63	П	\dashv			\Box	$\neg \neg$				113	7	$\neg \vdash$	\top	1		П	\neg	_
	14	\top			_	_	7	T	1	7		64		\neg	$\neg \vdash$		\Box		-1 ::			114	\neg				Ĺ		1	
	15	\top	Т		\top	\dashv	T	\top	\neg	7		65	П		\top		\Box	\dashv	-1 ::			115					Ē			
	16	\top			T	T	7	1				66	П	\neg	\top							116	\neg			Ī				
	17	T			\top	\top	\top					67	П									117	\Box	\Box	J	Ι				_
	18	1				T						68					\Box					118		T						
	19	T				T			T	7		69	П									119	П	\neg		T	П			Т
	20	\top										70		\neg	$\lnot \lnot$		\Box					120	T			\top				
	21	7								7		71					П		7			121		\neg		Τ				_
	22	Т				T			1	7		72			$\neg \vdash$							122								
	23	Т				\top	T	\neg		7		73										123	Ī	\Box						
	24	Т			Т	Т	Т		\Box			74										124								
	25											75										125								
	26	Т				П	T					76										126								
	27											77										127								
	28						\perp					78										128						Ш		
	29											79										129								
	30					\perp	┙			_		80	Ш			ļ		\bot				130			_		<u> </u>	Ш		
	31	Ц	L.,				\perp					81			┸							131						Ш		_
	32	Ц				_	\perp	\perp		_ ::::		82						\Box				132		_				Ш		
	33			Щ			\perp	\perp	\perp	_		83	Ш			<u> </u>			;:			133				4	<u> </u>	Ш		
	34	Ш	<u> </u>	\sqcup	_	_	\dashv	\perp	\perp	_	L	84	Ш			1	\sqcup	\perp	Щ.			134	_	_	4	4	<u> </u>	Щ		_
	35	4	<u> </u>	Щ	_	_	\perp	\perp	\perp	_		85	Ш	_		<u> </u>	\sqcup		_			135	_	_	_	\bot	<u> </u>	Ш		_
	36	Ц.		Щ	4	4	\perp	\perp	\perp	_		86	Ш		4	\perp	\sqcup	$\perp \perp \mid$	Щ.			136	4	_	4	\bot	<u> </u>	Ш		_
	37	Щ	<u> </u>	\sqcup	\perp	\perp	\perp	\dashv	_	_	<u> </u>	87		\perp	\bot	1	Ц					137	_	_	\bot	\bot	<u> </u>	Ш		_
	38	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$\sqcup \bot$		\perp	\dashv	\dashv	_	_		88	Ш			1_	Ц	$\perp \perp$				138	_	_	\perp	\bot		Щ		
	39	Ц.,		\sqcup	\perp	4	\perp	\dashv	\bot	_	<u></u>	89	Ш	_	4	1	\sqcup	\perp	_ :			139	_	_	_	+		Ш		_
	40	$ \Psi $	<u> </u>	\sqcup	\perp		_	_	\dashv	_	<u></u>	90	Ш	\dashv	_	-		$\perp \perp \mid$	_			140	ļ		\perp	4-	<u> </u>	Ш		_
	41	Ĺ	L_	\sqcup	_	_	_	_	\perp	4		91	Ш	\dashv	\perp	_	\sqcup	_				141	ļ	_	_	+	ـ	\sqcup		_
	42		<u> </u>	\sqcup	\perp	\perp	\dashv	\dashv	_	_	<u> </u>	92	Ш	_		\perp	\sqcup					142	_		-	+	\vdash	Н		_
	43		<u> </u>	oxdot	_	4	\dashv	\dashv	_	_	<u> </u>	93	Ш	_	_	Щ.	\sqcup	_	_			143	_		4	+		Ш	\square	_
	44		<u> </u>		\perp	_	\dashv	\dashv	\perp	4		94	Ш	\dashv	+	\perp	\sqcup		_			144		4	+	+	₩	Щ	\dashv	_
	45		\vdash	\sqcup	_	_	\dashv	\dashv		4		95	Ш	\dashv		╄	\sqcup					145	_	\perp	\perp	-	1	Ш		_
	46	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	\perp	_	\perp	\perp	\perp	4		96	Ш	\perp	4	↓_	\sqcup	\dashv	Щ:			146	4	\dashv	_	+	ـ	$\vdash \dashv$		_
	47	L.	<u> </u>	$\sqcup \downarrow$	\perp	4	4	_	4	4		97	Ш	_	\perp	_		\dashv	_			147	_	\perp	_	+	ـ	Ш		_
	48	_	<u> </u>	\sqcup	_ _	4	4	_	\perp	4		98	Ш	\sqcup	_	\vdash	\sqcup	\dashv				148	_	\dashv	+	+	\perp	Ш	\vdash	_
	49	_	<u> </u>	\sqcup	\bot	4	_	\perp	\perp	4		99	Щ	\dashv	4	+	\sqcup	\dashv				149	_	\perp	+	+	1	Н		_
	50		1	lł	- 1				- 1	11111	ŀ	100	1			1	ıl	1	::		}	150	- 1				1	1		